



COMUNE DI MISTERBIANCO

Città Metropolitana di Catania

Cod. Fisc. 80006270872 – Part. IVA 01813440870

Allegato “B”

SPECIFICHE TECNICHE

Caratteristiche generali:

- 1) Valigetta per primo soccorso oltre 2 persone**
Estraibile e con supporto a muro
A norma All.1 del D. M. 388/03 e D. Lgs 81/08
quantità n. 2
- 2) Maschera pieno facciale**
Ampio campo visivo
Doppio filtro
Filtri con innesto a baionetta
CE EN 136 classe 1
quantità n. 3
- 3) Occhiali a stanghetta in policarbonato**
Monolente
Protezioni laterali
CE EN 166
quantità n. 8
- 4) Visiera per elmetto completa di schermo retinato in metallo**
Diametro fori 1,8 mm
Resistenza meccanica: S
Da abbinare a tutti gli elmetti e cuffie
CE EN 1731
quantità n. 4
- 5) Elmetto in ABS ultraleggero giallo**
Bardatura tessile regolabile a quattro punti
Ottimo assorbimento degli urti e resistenza all’impatto
CE EN 397
quantità n. 4
- 6) Imbracatura anticaduta con punto di attacco più cintura di posizionamento**
Fibbie di regolazione bretelle e cosciale
Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
Fascia fermacosciale
Cintura di posizionamento con due anelli di attacco laterali, anelli portautensili
e schienale anatomico imbottito
fibbia di regolazione cintura
CE EN 361 EN 358
quantità n. 3

- 7) Pinza di ancoraggio in acciaio inox**
 Lunghezza 39 cm
 Apertura 11.2 cm
 CE EN 362-classe A quantità n. 3
- 8) Linea Vita Temporanea Orizzontale.**
 Fettuccia in poliestere da 35 mm
 Lunghezza regolabile da 5 a 18 m tramite cricchetto
 Dispositivo di tensionamento a cricchetto in acciaio e due anelli di ancoraggio e due connettori in acciaio (EN 362)
 EN 795 classe B quantità n 2
- 9) Guanto il filo continuo poliestere- lattice**
 Supporto in fibra termica di poliestere
 Palmo ricoperto in lattice
 Elevata resistenza allo strappo
 Polso elasticizzato e dorso aereato CE 2241-010 quantità 36 paia
- 10) Guanti 100% lattice naturale colore blu AQL 4.0 (EN 420)**
 Monouso e ambidestri
 Senza polvere, clorinati
 Spessore 0,19 mm
 Finitura esterna granitiforme quantità n.100
- 11) Guanti 100% lattice naturale colore bianco AQL 1.5 (EN 420)**
 Monouso e ambidestri
 Finitura esterna liscia
 Spessore 0.12 mm
 Qualità extra quantità n.100
- 12) Giaccone in tessuto 65% poliestere – 35% cotone/PVC colore blu**
 Interno in nylon trapuntato
 Imbottitura in poliestere
 2 tasche esterne in vita con cerniera
 2 tasche esterne al petto con cerniera
 Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con velcro
 Cappuccio imbottito staccabile
 Maniche anti pioggia con polsini interni in maglia quantità n. 5
- 13) Giacca trapuntata 100% (poliestere doppia cucitura) colore blu**
 Imbottitura in poliestere
 2 tasche esterne in vita + tasca interna
 Chiusura frontale con bottoni automatici
 Collo e profili sulle tasche esterne in velluto
 Fodera interna in tessuto
 Maniche staccabili quantità n. 5
- 14) Giubbino in pile 100% poliestere colore blu**
 Peso 280g/m²
 Cerniera di chiusura al collo
 Polsini elasticizzati
 Cuolisse di regolazione al fondo quantità n. 5

- 15) Magliette 100% cotone blu**
 Peso 15 g/m² ca
 Maniche Corta
 Girocollo
 quantità n. 15
- 16) Camicia in 70% con tessuto Oxford- 30% poliestere colore azzurro**
 Peso 140g/m²
 Maniche Lunghe
 1 taschino esterno lato sx
 Chiusura frontale con bottoni
 Polsini con bottoni
 quantità n. 10
- 17) Camicia in 70% con tessuto Oxford- 30% poliestere colore azzurro**
 Peso 140g/m²
 Maniche corte
 1 taschino esterno lato sx
 Chiusura frontale con bottoni
 quantità n. 10
- 18) Pantalone da lavoro in tessuto 100% cotone sanforizzato**
 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente
 1 tasca laterale sulla gamba Sx
 1 tasca porta metro sulla gamba Dx
 1 tasca posteriore applicata sul lato Dx con bottone
 Apertura frontale con bottoni ricoperti da patta
 Fascia in vita con passanti
 quantità 10
- 19) Pantalone fustagno**
 Peso 340 g/m²
 Percentuale di restringimento compreso +/- 5%
 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente
 1 tasca laterale sulla gamba Sx
 1 tasca porta metro sulla gamba Dx
 1 tasca posteriore applicata sul lato Dx con bottone
 Apertura frontale con bottoni ricoperti da patta
 Fascia in vita con passanti
 quantità 10
- 20) Completo giacca e pantalone in nailon spalmato interamente in PVC**
- GIACCA**
 Peso 200 g/m²
 Spessore 0,18 mm
 Cappuccio fisso a scomparsa
 Aerazione sul dorso e sotto le ascelle
 Chiusura con cerniera
 Soffietto antivento nella manica
 2 tasche con patta antipioggia in vita
 quantità 5
- PANTALONI**
 Peso 200g/m²
 spessore
 elastico
 2 tasche laterali passamano
 Bottoni automatici alle caviglie
 quantità 5

- 21) Tuta intera monouso con cappuccio in 100% polipropilene EN ISO 13982-1**
Peso 55g/m²
Cappuccio fisso con elastico
Elastico stringi polso – stringi caviglia – stringi vita
Chiusura con cerniera ricoperta da patta
Superficie microporosa
- quantità 200
- 22) Scarpa protettiva alta in crosta bovino traforato EN ISO 20345**
Tomaia traforata
Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
Suola in poliuretano bidensità
Puntale in acciaio
Lamina tessile
Chiusura con lacci
- quantità 5 paia
- 23) Scarpa protettiva bassa in crosta bovino EN ISO 20345**
Tomaia traforata
Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
Sfilamento rapido
Suola in poliuretano bidensità
Puntale in acciaio
Lamina tessile
Chiusura con lacci
- quantità 5 paia